



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

Typhrasa gossypina (Bull. : Fr.) Örstadius & E. Larss.

Synonymes : *Psathyrella xanthocystis*, *P. gossypina*

En forêt, au sol, près de débris ligneux. Chapeau 10-50(70 mm), brun rougeâtre à brun fauve, souvent ridé ou cabossé, hygrophane et séchant par touches radiales ; marge voilée de fibrilles blanches. Lames crème puis brunes. Stipe fibrilleux laineux. Spores 7-9 x 4,5-5,5 µm, brun-rouge sombre, ovoïdes à amygdaliformes. Cystides typiques du genre, rostrées et avec une grosse goutte huileuse.

A noter l'existence d'une autre espèce européenne, *T. nanispora*, qui se caractérise surtout par ses petites spores (5-6 x 3-4 µm), plus pâles et en partie réniformes.

Cette psathyrelle est assez fréquente, nous la rencontrons tous les ans entre les mois de juin et d'octobre, plus particulièrement en forêt avec présence de châtaigniers.

Biblio : littérature courante - GEPR.

Fiche réalisée en mars 2023 par Patrice TANCHAUD







